



MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA



DELEGACIÓN TERRITORIAL
EN CASTILLA Y LEÓN

INFORMACIÓN CLIMATOLÓGICA MENSUAL DE CASTILLA Y LEÓN

SEPTIEMBRE 2019

COMENTARIO

El pasado mes de Septiembre de 2019 las precipitaciones han estado comprendidas entre 5 l/m² (en el Valle del Duero de Zamora) y 190 l/m² (en el extremo Norte de Burgos). La mitad de las estaciones meteorológicas han registrado precipitaciones comprendidas entre 23 y 48 l/m² (entre 11 y 28 l/m² el mes anterior).

En la mayor parte de las zonas de meseta del tercio Oeste de la Comunidad, así como en la mitad Oeste de la provincia de Segovia y en la zona del Valle del Bierzo las precipitaciones se han quedado, en su mayoría, por debajo de los 30 l/m², destacando una amplia zona del Valle del Duero de la provincia de Zamora con valores generalizados inferiores a 15 l/m², mientras que en la Cordillera Cantábrica, en la Sierra de Gredos y en áreas del Sistema Ibérico se superan los 75 l/m². No obstante, el hecho de gran parte de las precipitaciones hayan sido en forma de chubasco y con tormenta ha propiciado un reparto poco homogéneo. El balance general alcanza un valor que se sitúa en torno a un 5-10% por debajo del promedio mensual, con 6 días de precipitación apreciable.

Teniendo en cuenta las precipitaciones registradas y su distribución, el mes de Septiembre ha sido, en general, HÚMEDO en el tercio Este de la Comunidad y en gran parte de la provincia de Ávila y áreas del Centro de Valladolid (localmente MUY HÚMEDO) mientras que en una amplia franja del Oeste ha sido SECO (localmente MUY SECO) y quedando un área intermedia de carácter NORMAL. La valoración, no obstante, no es homogénea debido al carácter de las precipitaciones.

Las precipitaciones se han agrupado en tres episodios:

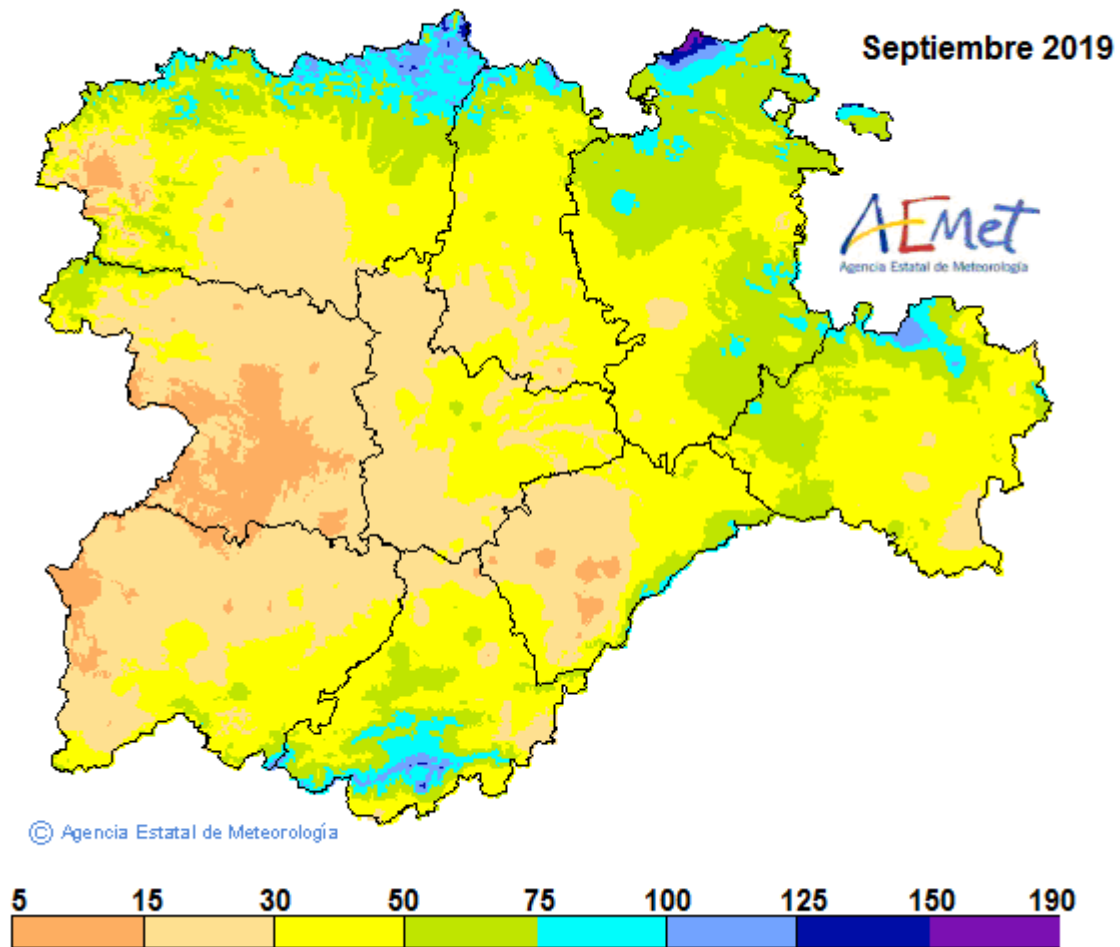
- El primero ocurrió entre los días 1 y 5. De escasa importancia tanto por las áreas afectadas, prácticamente sólo se registran precipitaciones en el tercio Norte de Burgos y Sureste de Soria y Ávila, como por los valores registrados puesto que sólo en el Norte de Burgos se superan los 10 l/m² dejando el resto con registros inferiores a 5 l/m².
- El segundo transcurrió entre los días 9 y 10. De nuevo es un episodio no generalizado pero con mayor importancia que el anterior. Afecta a toda la Cordillera Cantábrica y a gran parte del tercio Este, aunque las precipitaciones se hacen más dispersas en áreas del Sur. Se llegan a superar los 50 l/m² en zonas próximas a los Picos de Europa, así como en el Norte de Palencia y Burgos. Está asociado a la entrada de una DANA (depresión aislada en niveles altos) se trasladará hacia el Mediterráneo y que afectará también a la Comunidad en las primeras fechas del siguiente episodio.
- El tercero sucedió entre los días 13 y 24, asociado en las primeras fechas a una DANA, será el episodio que marque el carácter mensual, puesto que registran precipitaciones generalizadas, aunque con una distribución heterogénea dado que gran parte de ellas están asociadas a actividad tormentosa. Se llegan a superar los 100 l/m² en zonas de la vertiente Sur de la Sierra de Gredos y localmente se alcanzan valores superiores a 50 l/m² en un día. Algunas precipitaciones se registraron de forma intensa, destacando los valores registrados en el Observatorio de 37,2 l/m² en forma de lluvia y granizo (29,2 l/m² en 20 minutos y con una intensidad de 121,2 l/m²-h, efeméride para el mes de Septiembre en dicho Observatorio).

En cuanto a la temperatura, el valor medio registrado se ha situado en torno a su promedio, siendo ligeramente más alto, respecto a lo normal, el registro correspondiente a las temperaturas mínimas. El balance deja un mes NORMAL en gran parte de la Comunidad aunque en zonas del tercio Noroeste y en el extremo Sur y en gran parte de la meseta de Soria ha sido ligeramente CÁLIDO.

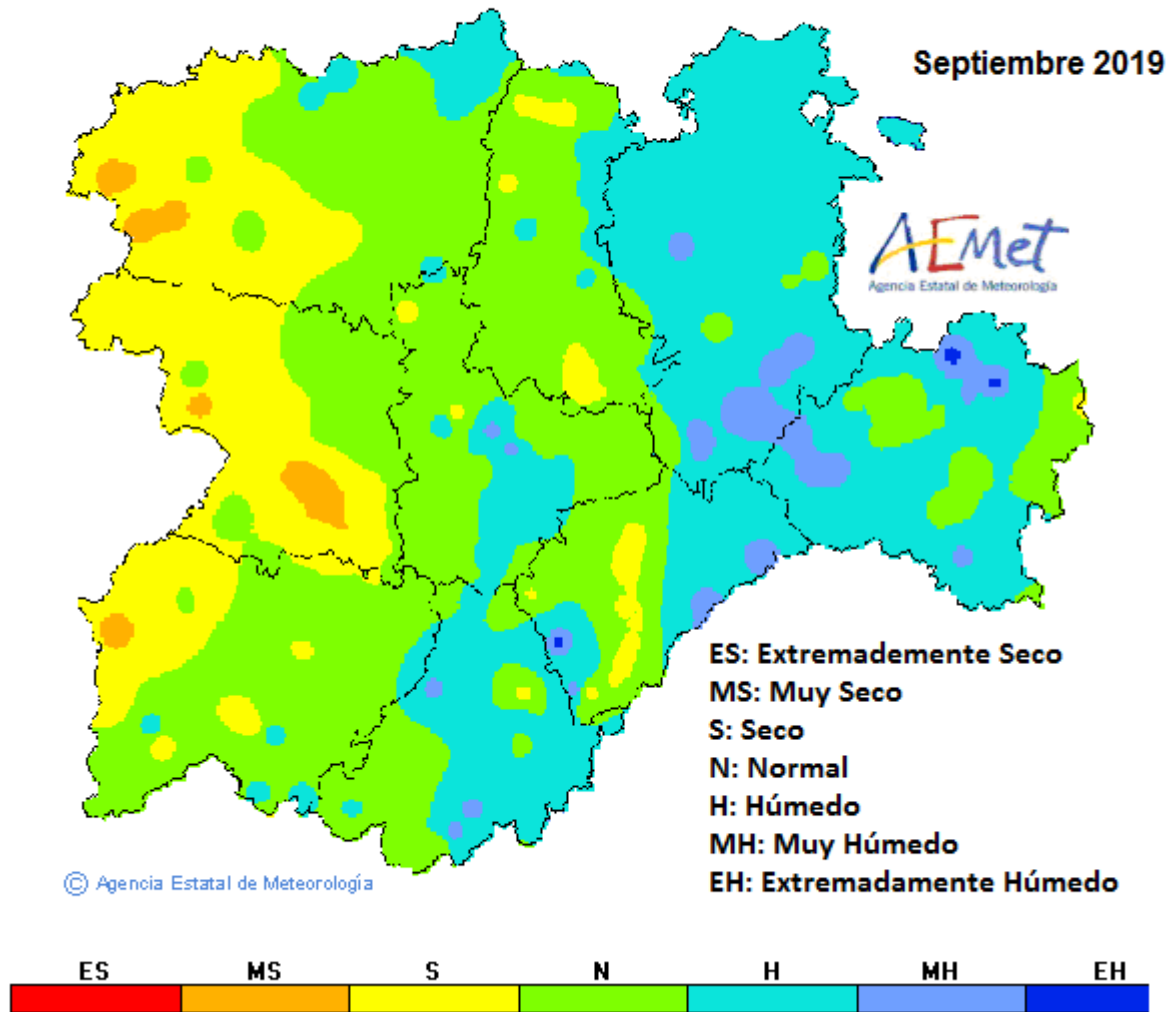
Aunque el mes comienza con valores en torno a lo esperado, siendo el día 1 el más cálido del mes en promedio, los registros van descendiendo prácticamente de manera continua durante la primera semana y produciéndose un descenso más importante de las máximas el día 10, el más frío del mes. En esa fecha las temperaturas diurnas se quedan por debajo de los 15 °C en gran parte del Este de la Comunidad y algunas zonas próximas a la Cordillera Cantábrica llegando a ser hasta 10 °C inferiores a su promedio. A partir de esa fecha las temperaturas ascienden de manera generalizada haciendo que la segunda decena del mes sea el periodo más largo en el que los valores se sitúan por encima de lo normal puesto que desde el día 20 se produce un nuevo descenso y, aunque las máximas se recuperan en los últimos días del mes y se situarán por encima de lo normal, las mínimas se mantienen en torno a su promedio.

La temperatura mínima más baja se registra el día 28 con -1,9 °C en El Puente (Zamora), aunque es el día 7 cuando los valores nocturnos alcanzan, de manera generalizada, los registros más bajos, con heladas débiles en zonas del Norte y del Este. La temperatura máxima más alta se registró el día 2 en Candeleda (Ávila) con 36,8 °C aunque fue el día anterior cuando los valores alcanzaron de manera más extensa un registro más alto, llegándose a superar los 25 °C en gran parte de la Comunidad.

PRECIPITACIÓN ACUMULADA MENSUAL (l/m²)

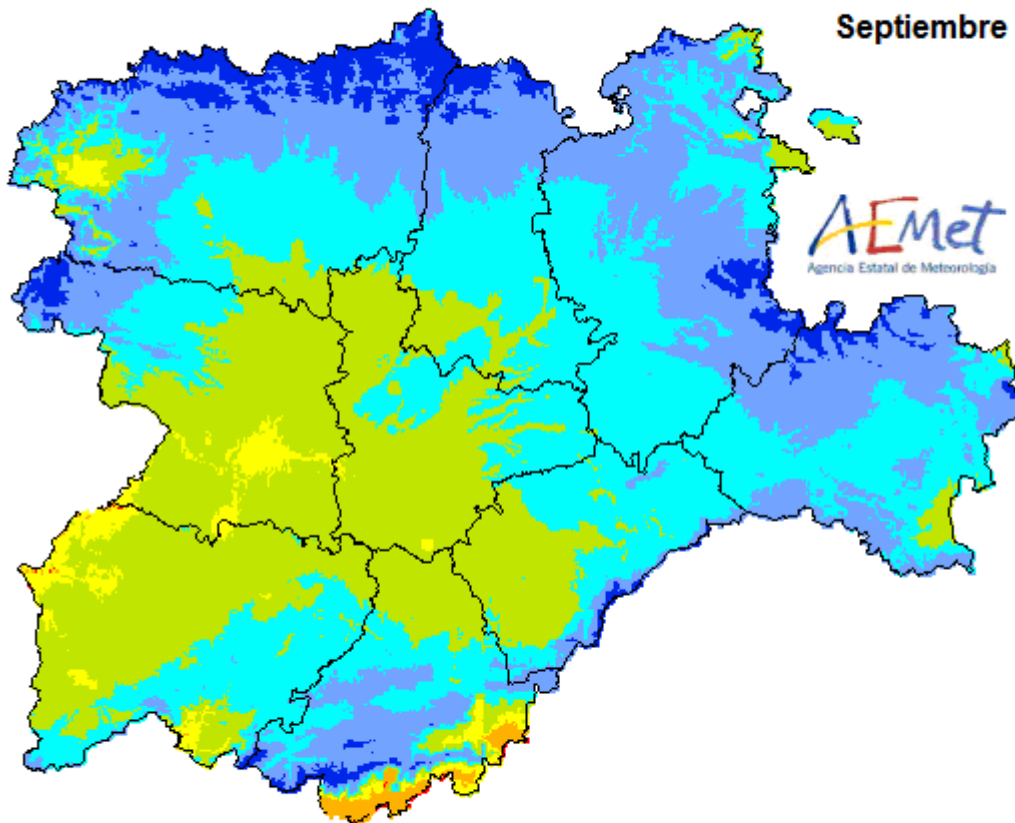


QUINTILES DE PRECIPITACIÓN MENSUAL

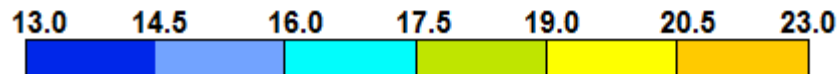


TEMPERATURA MEDIA MENSUAL (°C)

Septiembre 2019

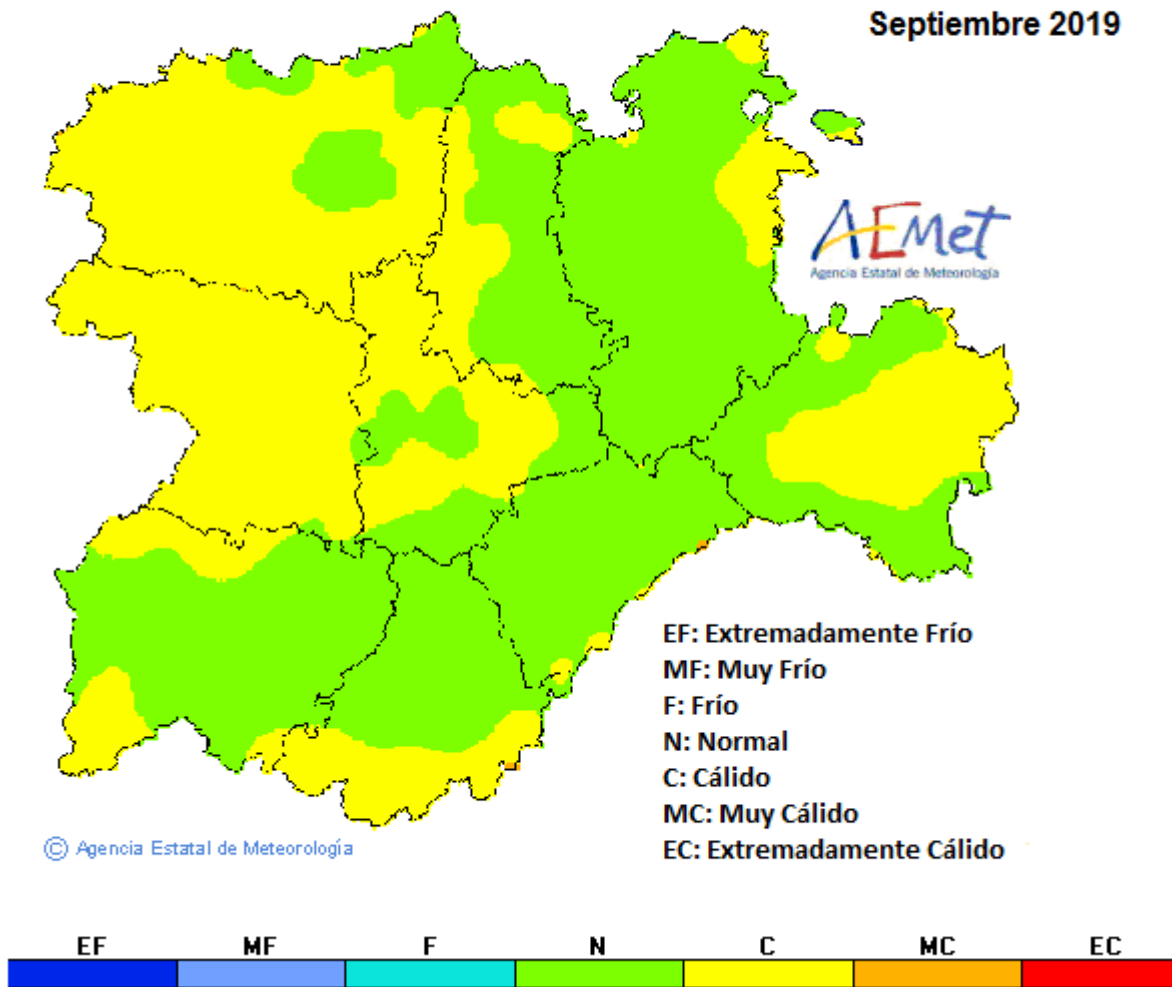


© Agencia Estatal de Meteorología



QUINTILES DE TEMPERATURA MEDIA MENSUAL

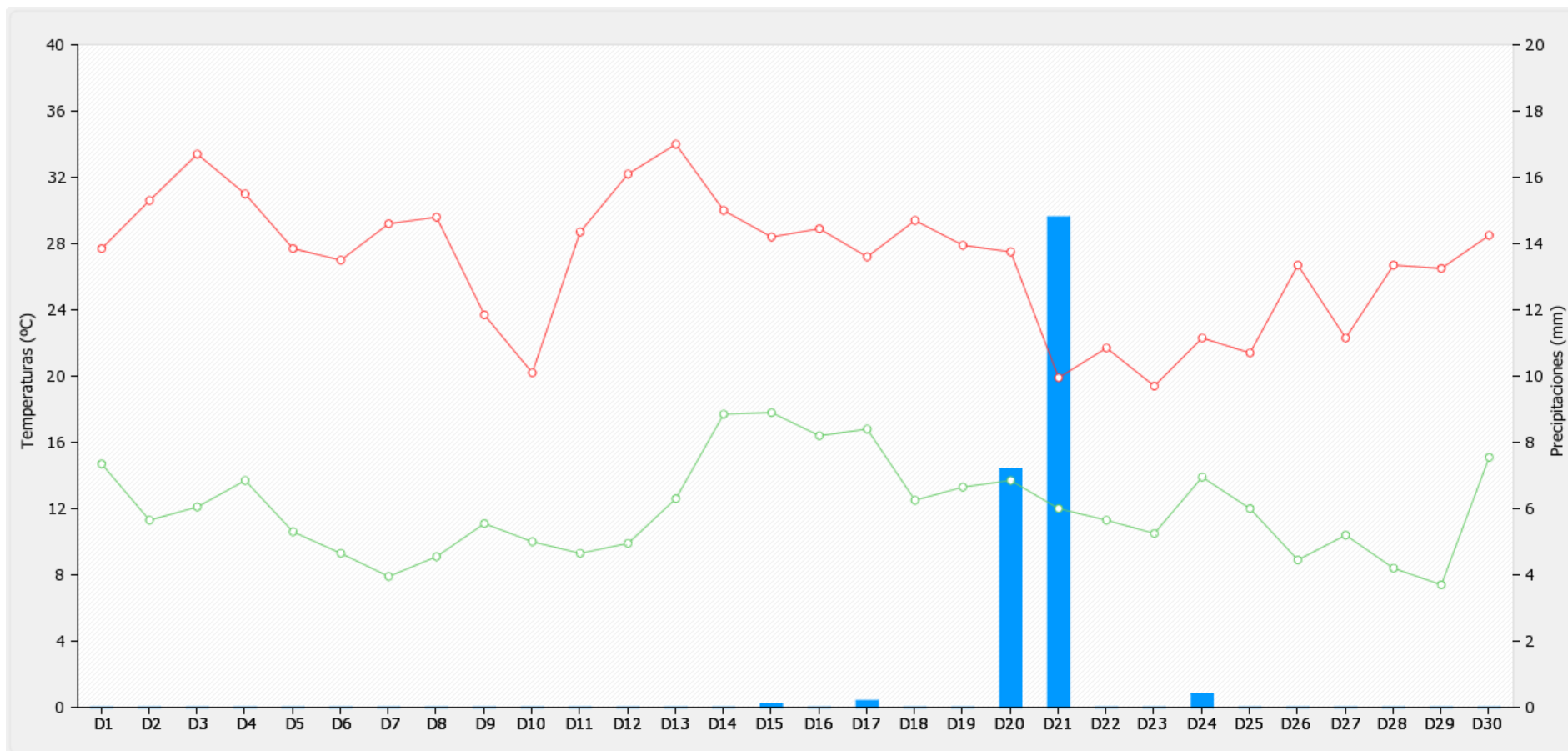
Septiembre 2019





PONFERRADA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

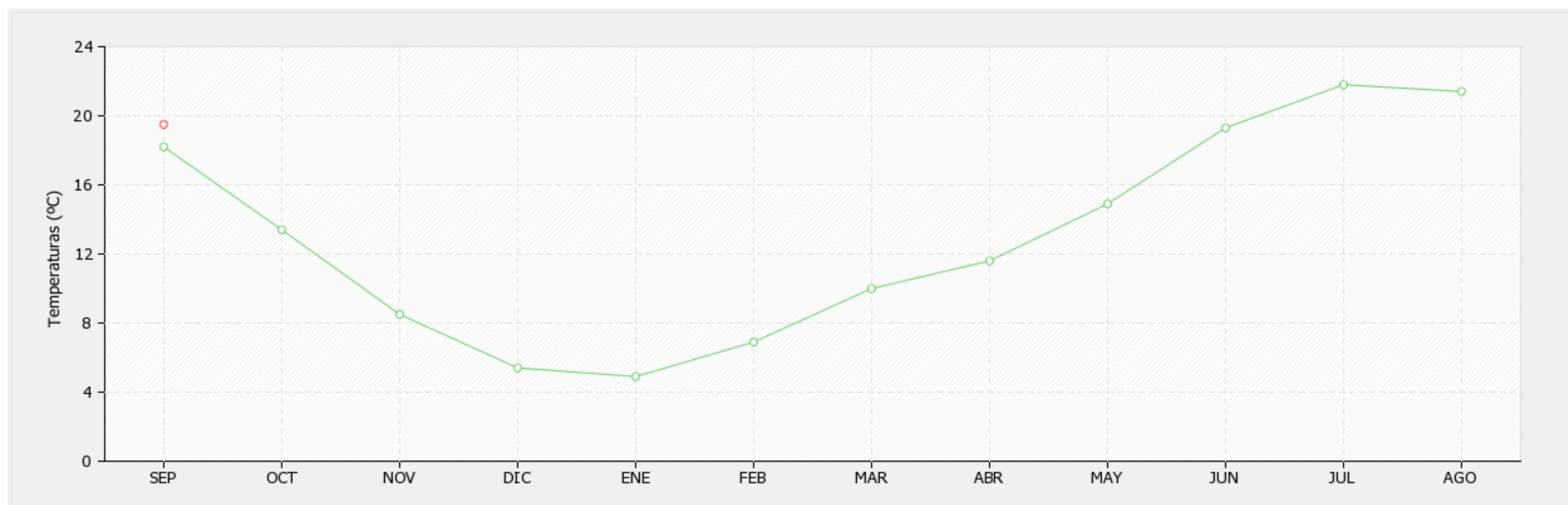
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0	0.2	0	0	7.2	14.8	0	0	0.4	0	0	0	0	0	0
T. máx	27.7	30.6	33.4	31	27.7	27	29.2	29.6	23.7	20.2	28.7	32.2	34	30	28.4	28.9	27.2	29.4	27.9	27.5	19.9	21.7	19.4	22.3	21.4	26.7	22.3	26.7	26.5	28.5
T. mín	14.7	11.3	12.1	13.7	10.6	9.3	7.9	9.1	11.1	10	9.3	9.9	12.6	17.7	17.8	16.4	16.8	12.5	13.3	13.7	12	11.3	10.5	13.9	12	8.9	10.4	8.4	7.4	15.1





PONFERRADA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

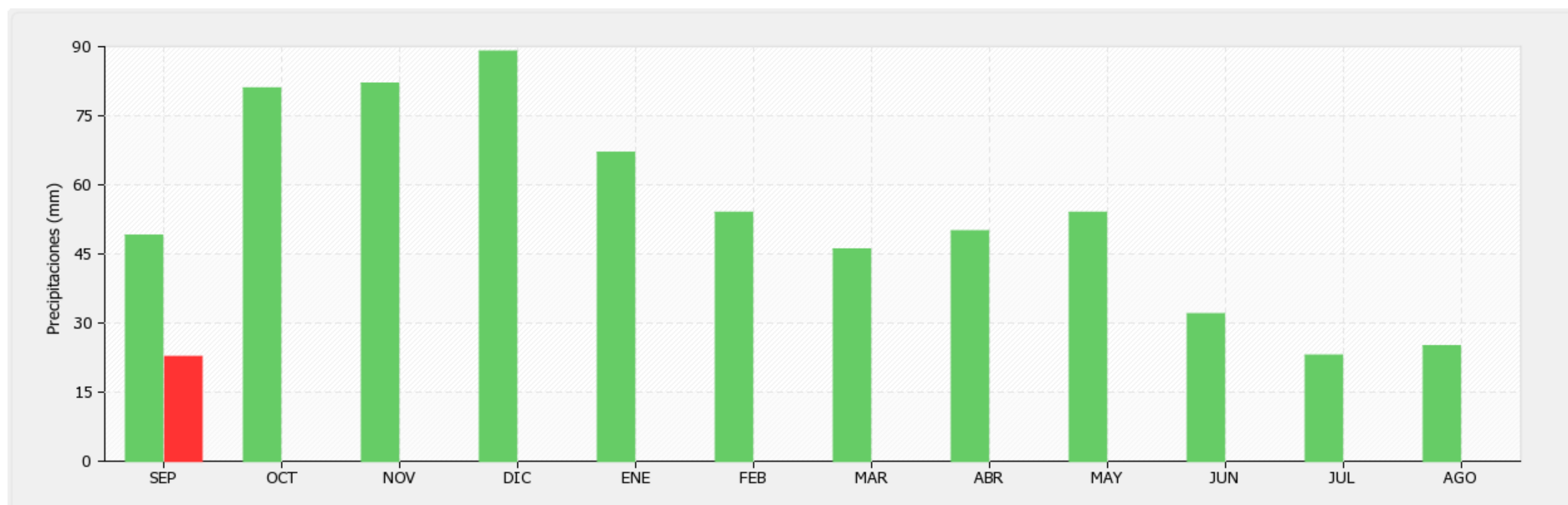
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.2	13.4	8.5	5.4	4.9	6.9	10.0	11.6	14.9	19.3	21.8	21.4
T2019-2020	19.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





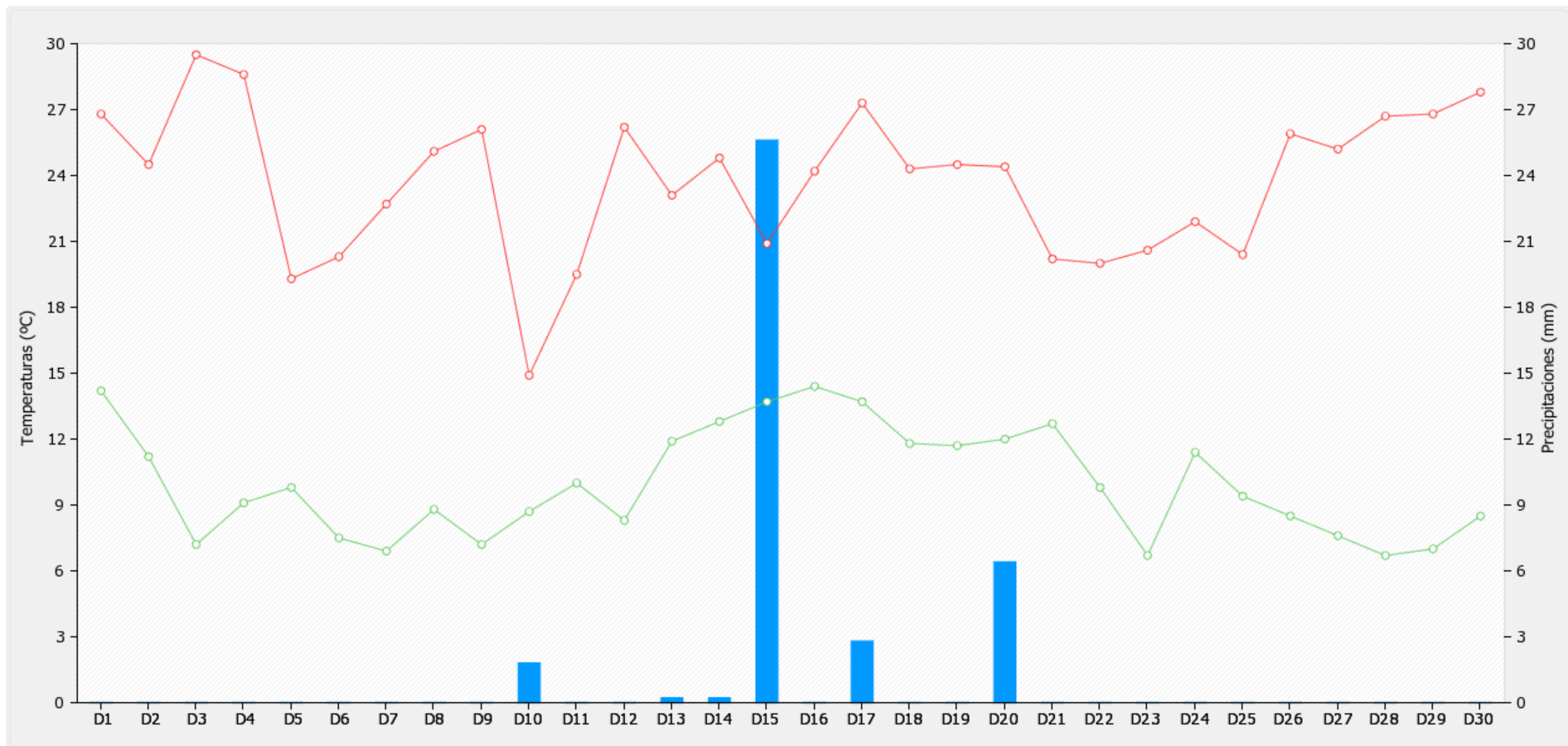
PONFERRADA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	49	81	82	89	67	54	46	50	54	32	23	25
P2019-2020	22.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



SORIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

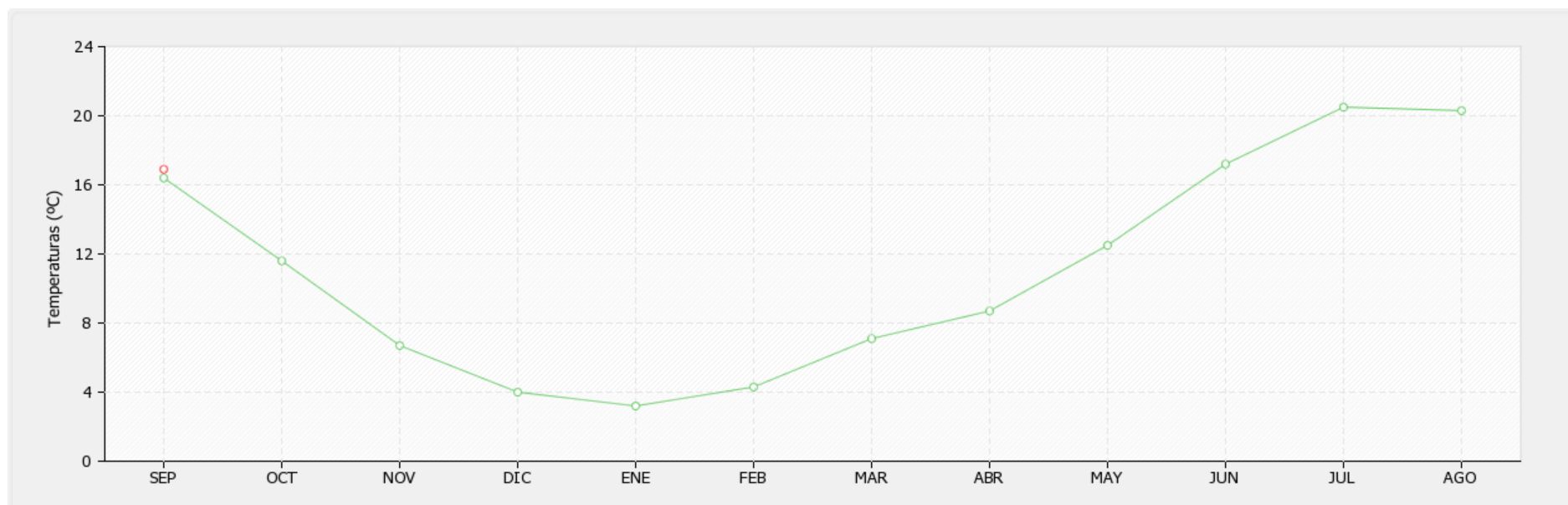
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.8	0	0	0.2	0.2	25.6	0	2.8	0	0	6.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	26.8	24.5	29.5	28.6	19.3	20.3	22.7	25.1	26.1	14.9	19.5	26.2	23.1	24.8	20.9	24.2	27.3	24.3	24.5	24.4	20.2	20	20.6	21.9	20.4	25.9	25.2	26.7	26.8	27.8
T. mín	14.2	11.2	7.2	9.1	9.8	7.5	6.9	8.8	7.2	8.7	10	8.3	11.9	12.8	13.7	14.4	13.7	11.8	11.7	12	12.7	9.8	6.7	11.4	9.4	8.5	7.6	6.7	7	8.5





SORIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

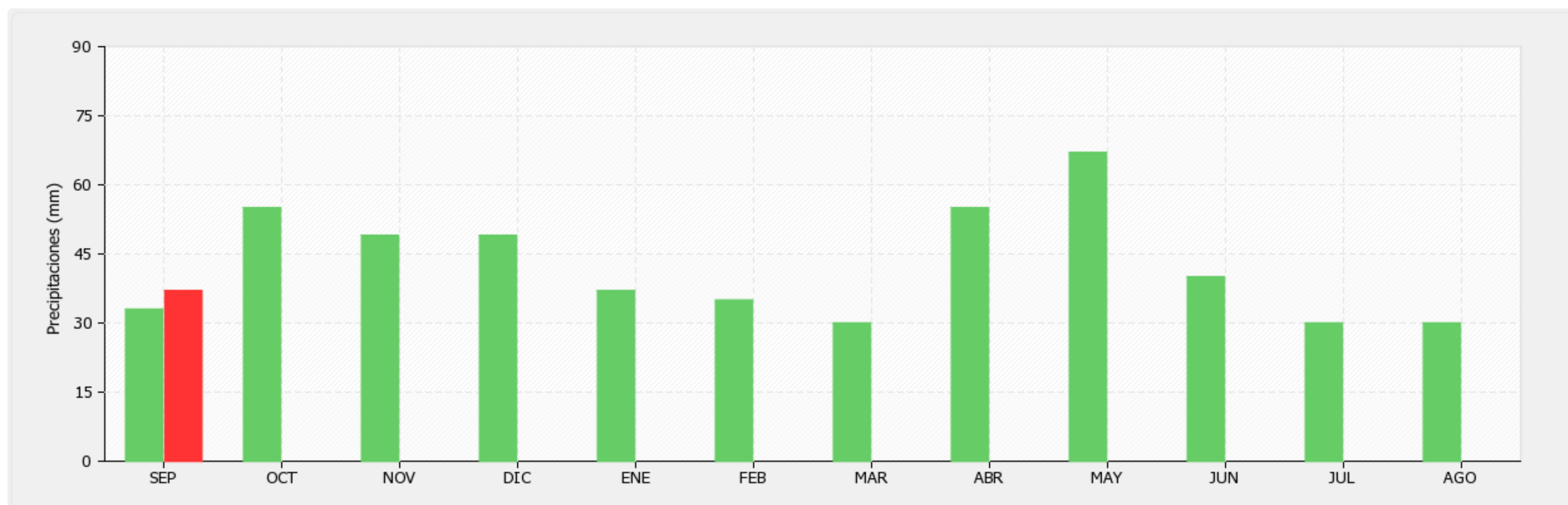
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.4	11.6	6.7	4.0	3.2	4.3	7.1	8.7	12.5	17.2	20.5	20.3
T2019-2020	16.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





SORIA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

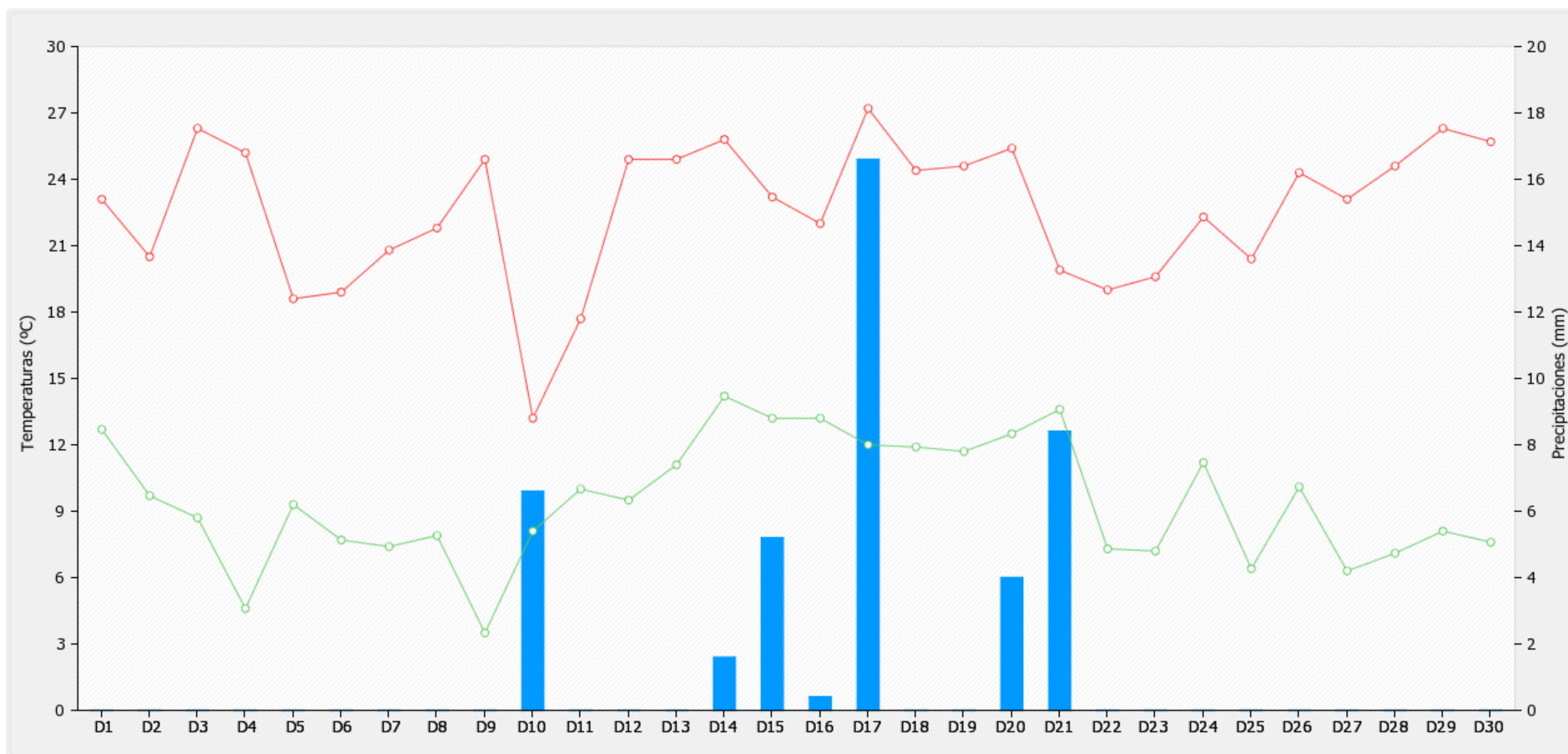
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	33	55	49	49	37	35	30	55	67	40	30	30
P2019-2020	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





BURGOS (VILAFRÍA) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

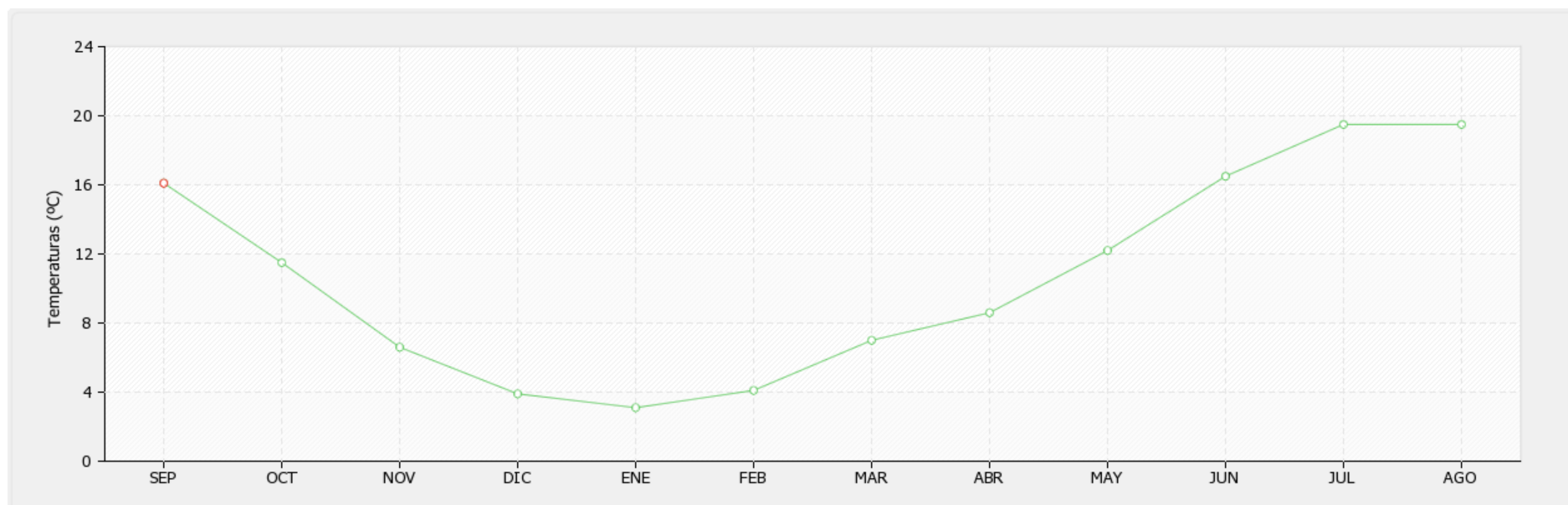
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6.6	0	0	0	1.6	5.2	0.4	16.6	0	0	4	8.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	23.1	20.5	26.3	25.2	18.6	18.9	20.8	21.8	24.9	13.2	17.7	24.9	24.9	25.8	23.2	22	27.2	24.4	24.6	25.4	19.9	19	19.6	22.3	20.4	24.3	23.1	24.6	26.3	25.7
T. mín	12.7	9.7	8.7	4.6	9.3	7.7	7.4	7.9	3.5	8.1	10	9.5	11.1	14.2	13.2	13.2	12	11.9	11.7	12.5	13.6	7.3	7.2	11.2	6.4	10.1	6.3	7.1	8.1	7.6





BURGOS (VILAFRÍA) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

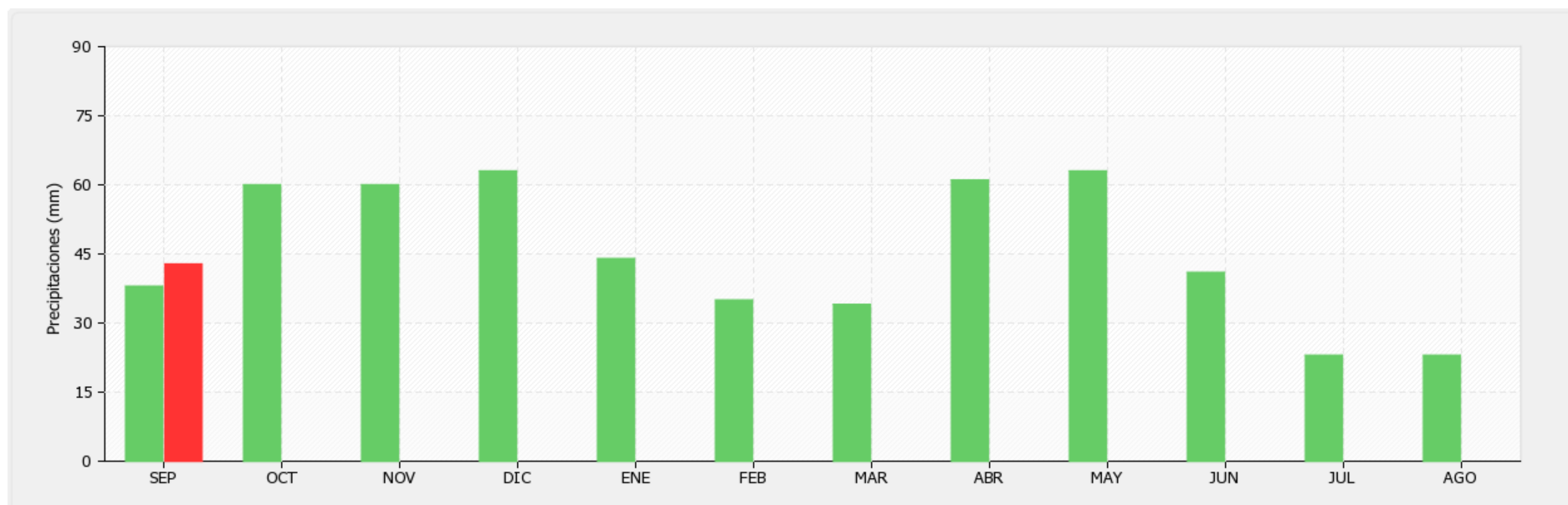
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.1	11.5	6.6	3.9	3.1	4.1	7.0	8.6	12.2	16.5	19.5	19.5
T2019-2020	16.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





BURGOS (VILAFRÍA) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	38	60	60	63	44	35	34	61	63	41	23	23
P2019-2020	42.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

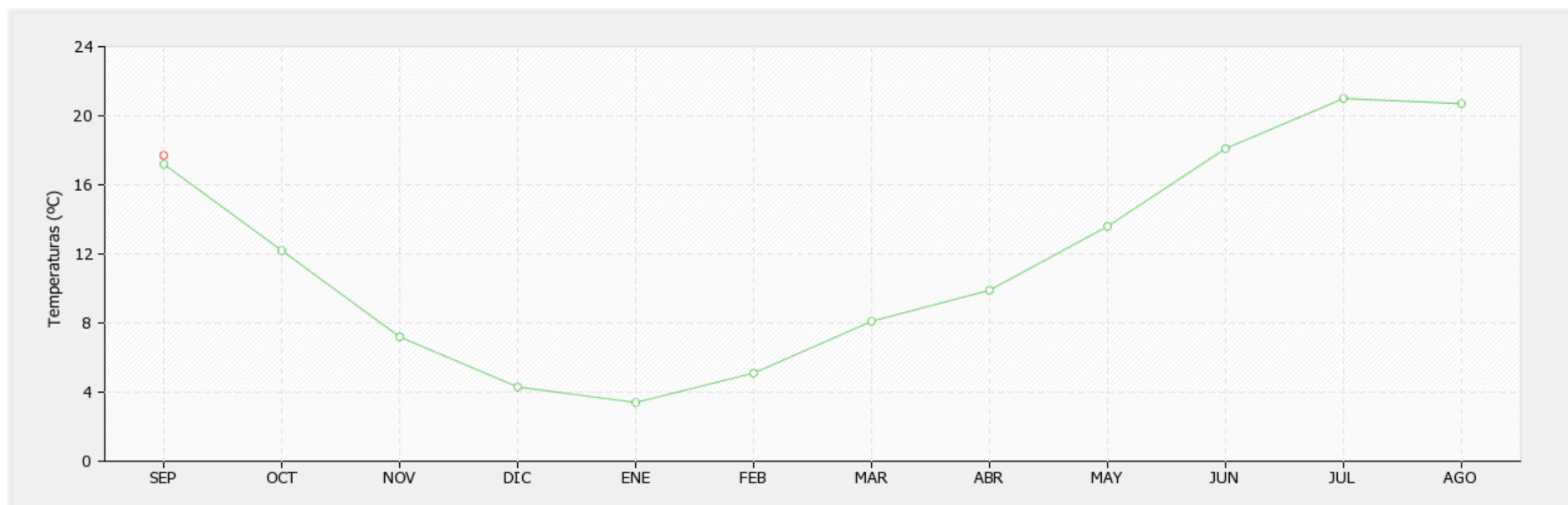
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.6	9.8	0	3	0	0	2.4	10	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	26.6	24.4	29.2	29.2	20.8	20.2	23.4	25.6	25.7	18.1	20.4	28.6	26.9	27.5	21.7	26	28.3	26	27.3	28.7	20.3	20.3	22.3	23.7	21.3	26.2	25.6	26.3	28.4	28.2
T. mín	13.8	12.1	9.3	7.9	11.2	9.3	7.9	8.7	5.7	5.9	10.1	9.1	12	14.2	14.5	12.9	13.4	14.2	12.5	12.7	15	10.8	8.5	10.7	9.8	9.4	7.1	6.9	7.3	10.8





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

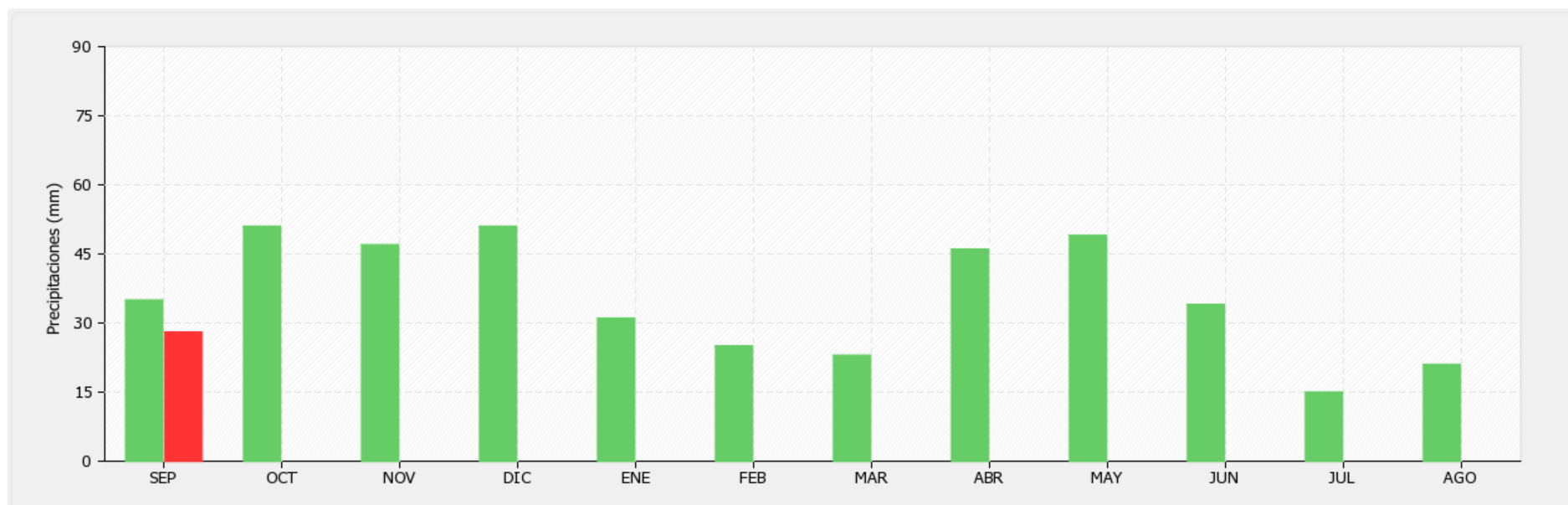
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	17.2	12.2	7.2	4.3	3.4	5.1	8.1	9.9	13.6	18.1	21.0	20.7
T2019-2020	17.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





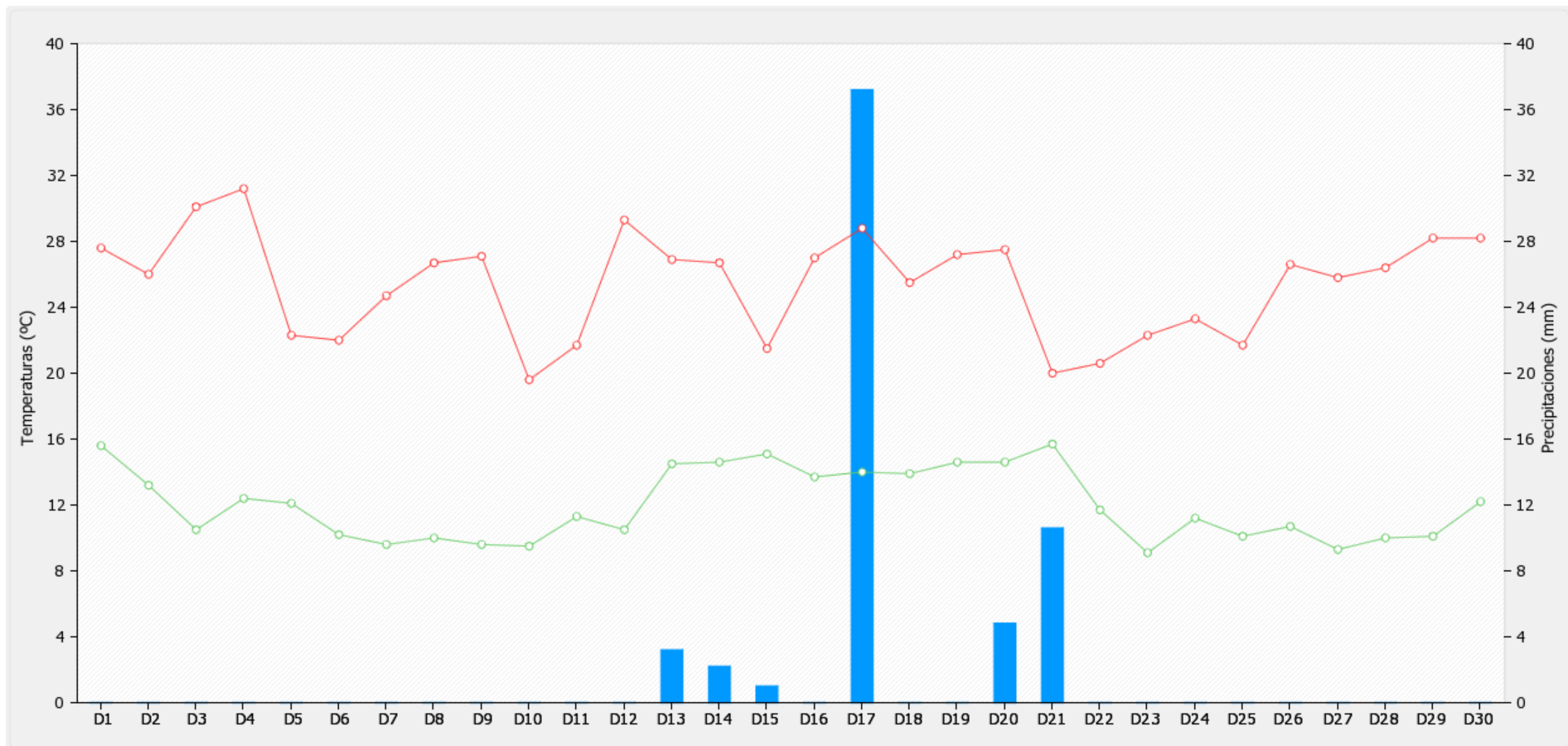
PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	35	51	47	51	31	25	23	46	49	34	15	21
P2019-2020	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



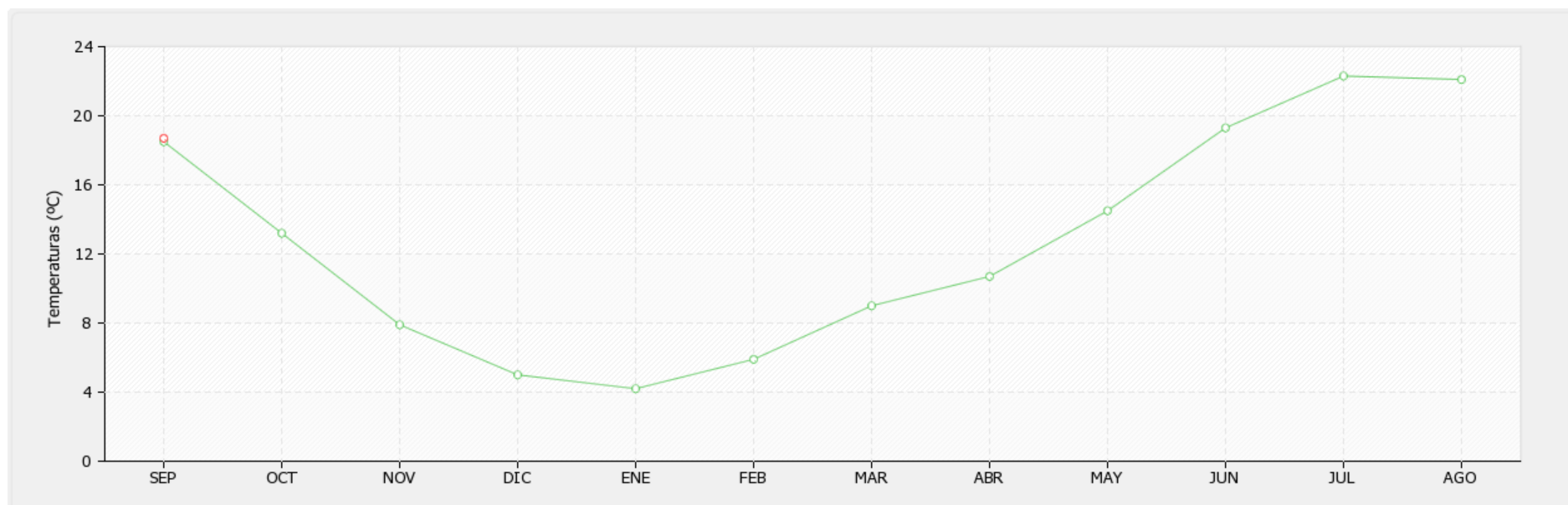
VALLADOLID (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.2	2.2	1	0	37.2	0	0	4.8	10.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	27.6	26	30.1	31.2	22.3	22	24.7	26.7	27.1	19.6	21.7	29.3	26.9	26.7	21.5	27	28.8	25.5	27.2	27.5	20	20.6	22.3	23.3	21.7	26.6	25.8	26.4	28.2	28.2
T. mín	15.6	13.2	10.5	12.4	12.1	10.2	9.6	10	9.6	9.5	11.3	10.5	14.5	14.6	15.1	13.7	14	13.9	14.6	14.6	15.7	11.7	9.1	11.2	10.1	10.7	9.3	10	10.1	12.2



VALLADOLID (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

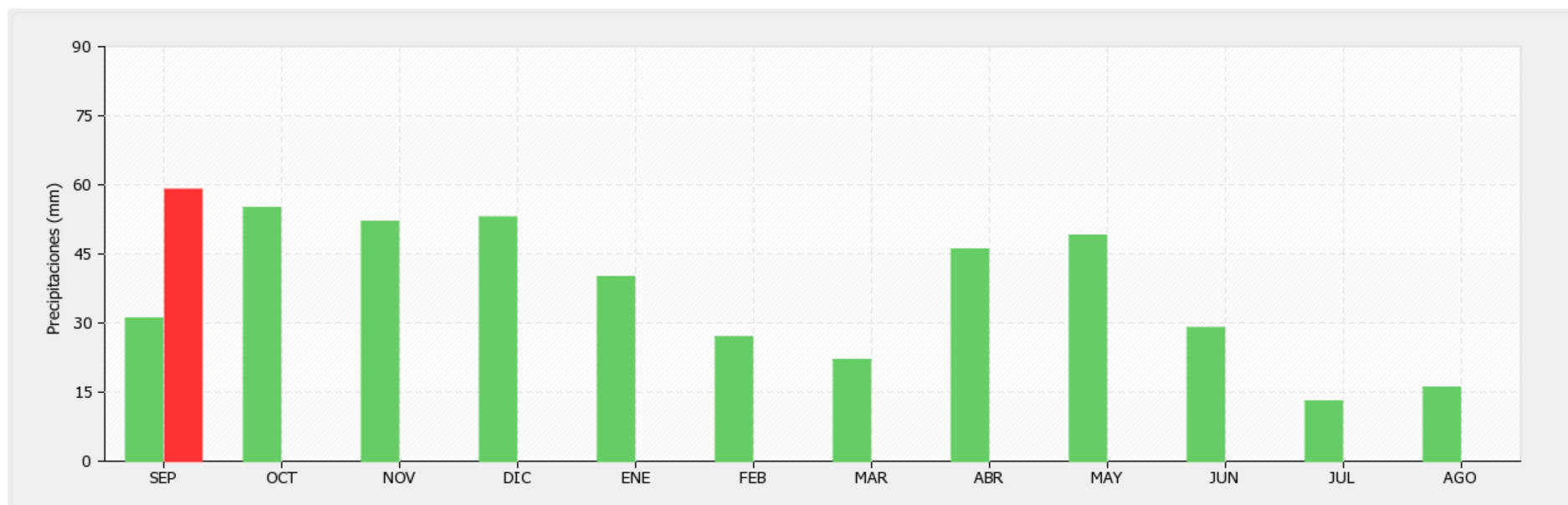
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.5	13.2	7.9	5.0	4.2	5.9	9.0	10.7	14.5	19.3	22.3	22.1
T2019-2020	18.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





VALLADOLID (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	31	55	52	53	40	27	22	46	49	29	13	16
P2019-2020	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





ÁVILA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

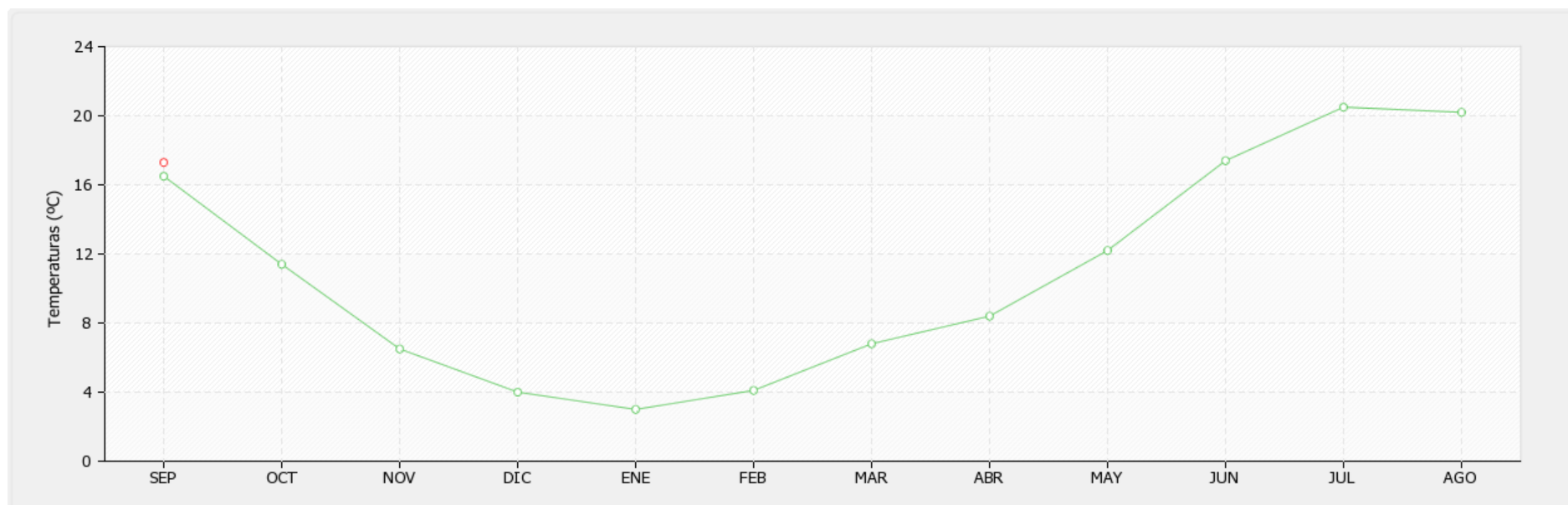
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0	0	0.4	4.6	19	0.2	0.8	0	2.4	5	2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	27.1	27.7	28.3	29.5	22.1	22.3	24.6	25.5	26.4	16.7	20.5	25.5	23.4	19.7	22.9	22.5	26.1	23.5	24.8	22.4	17	18.1	22.4	23.7	20	25.8	23.8	26.6	25.9	28.2
T. mín	15.2	12.9	13.8	13.5	10.3	6	6.8	9.5	10.7	8.4	9.3	8.8	12.9	14.1	14.2	13.6	12.8	11.7	11.8	14	12.6	10.1	7.7	9.9	10.4	8.9	9.1	8	8.6	9.1





ÁVILA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

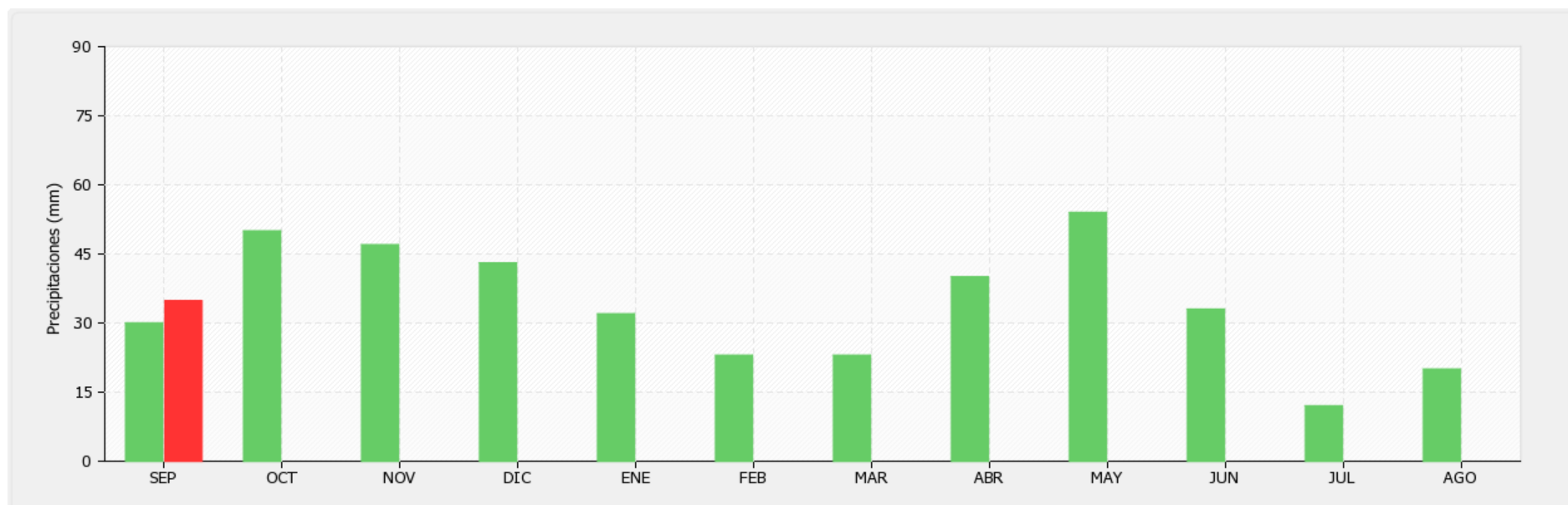
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.5	11.4	6.5	4.0	3.0	4.1	6.8	8.4	12.2	17.4	20.5	20.2
T2019-2020	17.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





ÁVILA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

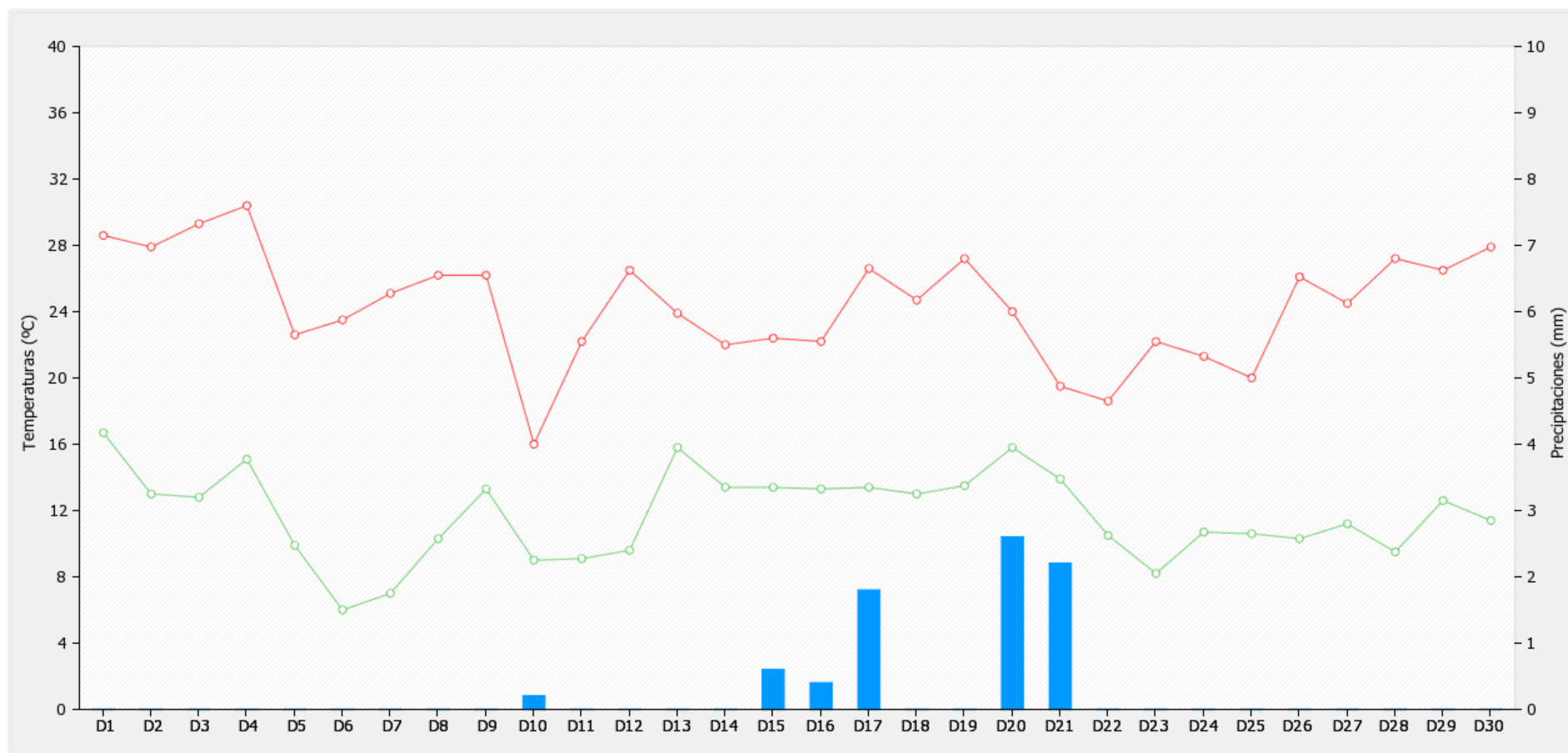
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	30	50	47	43	32	23	23	40	54	33	12	20
P2019-2020	34.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

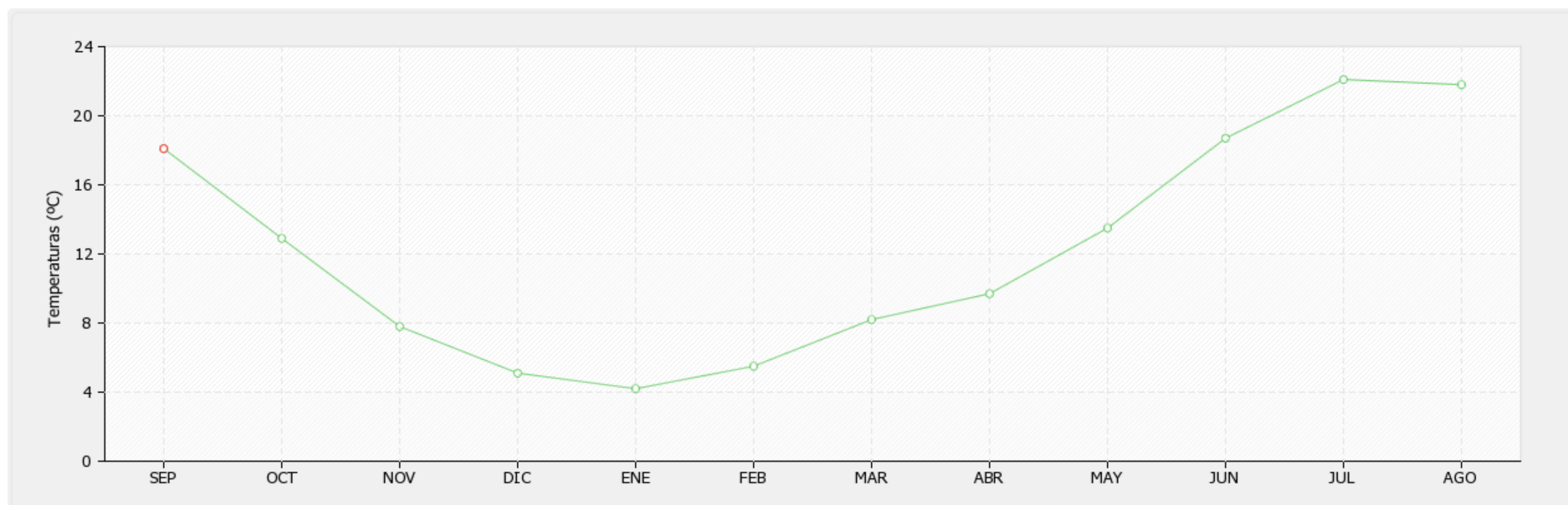
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0	0	0	0	0.6	0.4	1.8	0	0	2.6	2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	28.6	27.9	29.3	30.4	22.6	23.5	25.1	26.2	26.2	16	22.2	26.5	23.9	22	22.4	22.2	26.6	24.7	27.2	24	19.5	18.6	22.2	21.3	20	26.1	24.5	27.2	26.5	27.9
T. mín	16.7	13	12.8	15.1	9.9	6	7	10.3	13.3	9	9.1	9.6	15.8	13.4	13.4	13.3	13.4	13	13.5	15.8	13.9	10.5	8.2	10.7	10.6	10.3	11.2	9.5	12.6	11.4





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

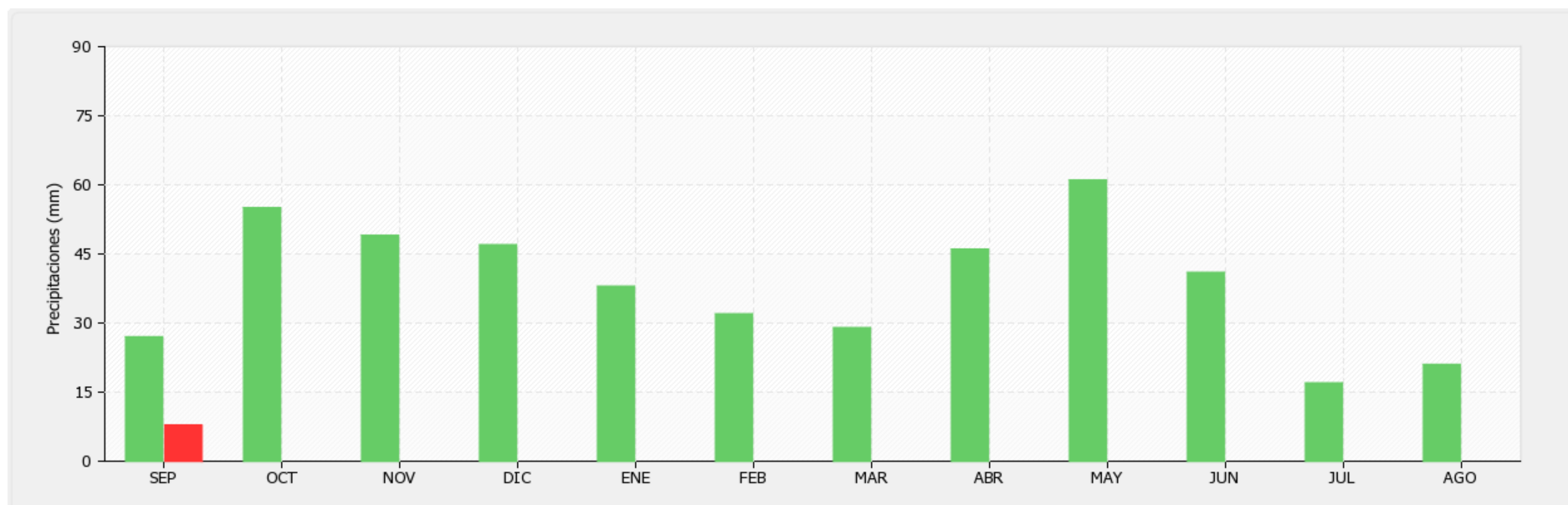
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.1	12.9	7.8	5.1	4.2	5.5	8.2	9.7	13.5	18.7	22.1	21.8
T2019-2020	18.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

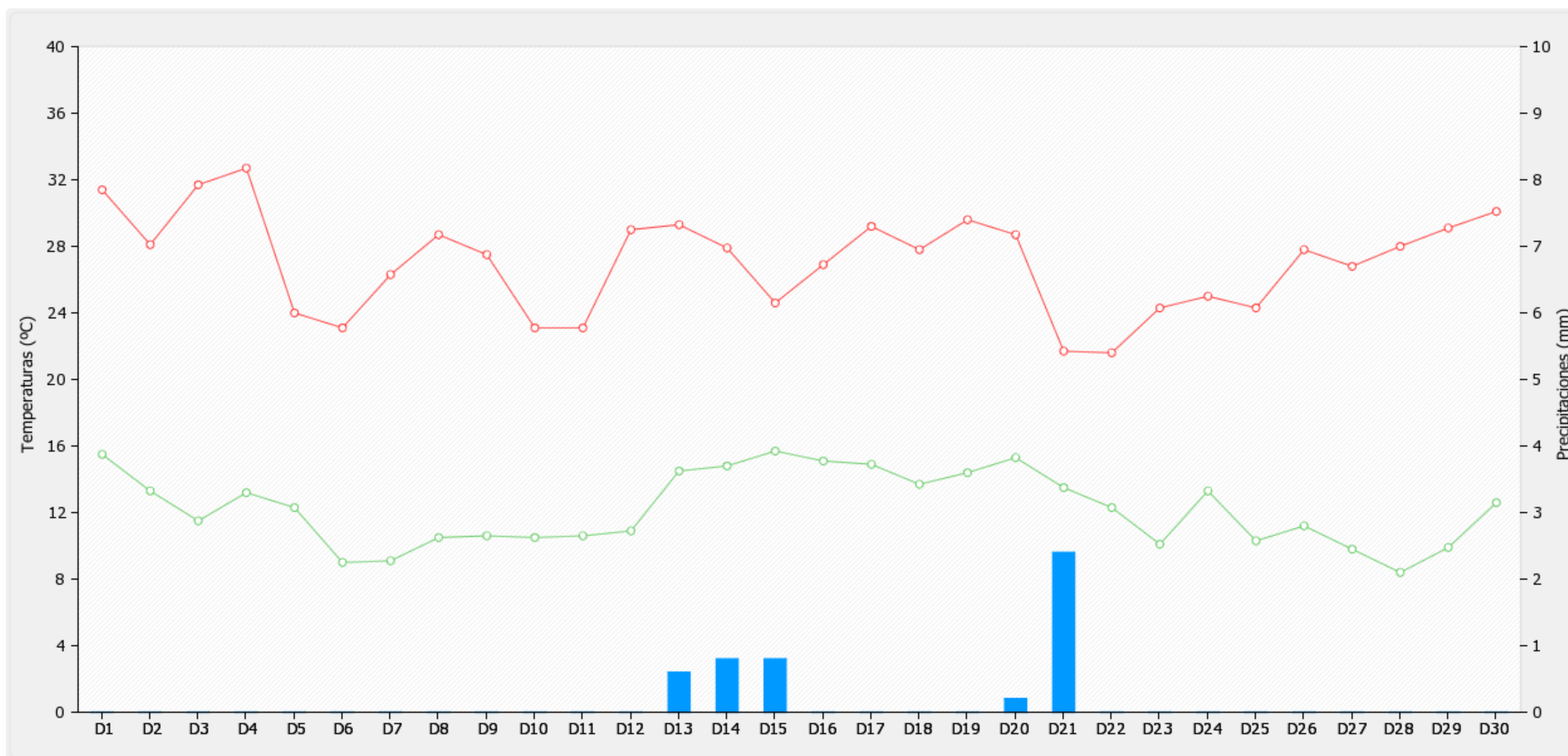
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	27	55	49	47	38	32	29	46	61	41	17	21
P2019-2020	7.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





ZAMORA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

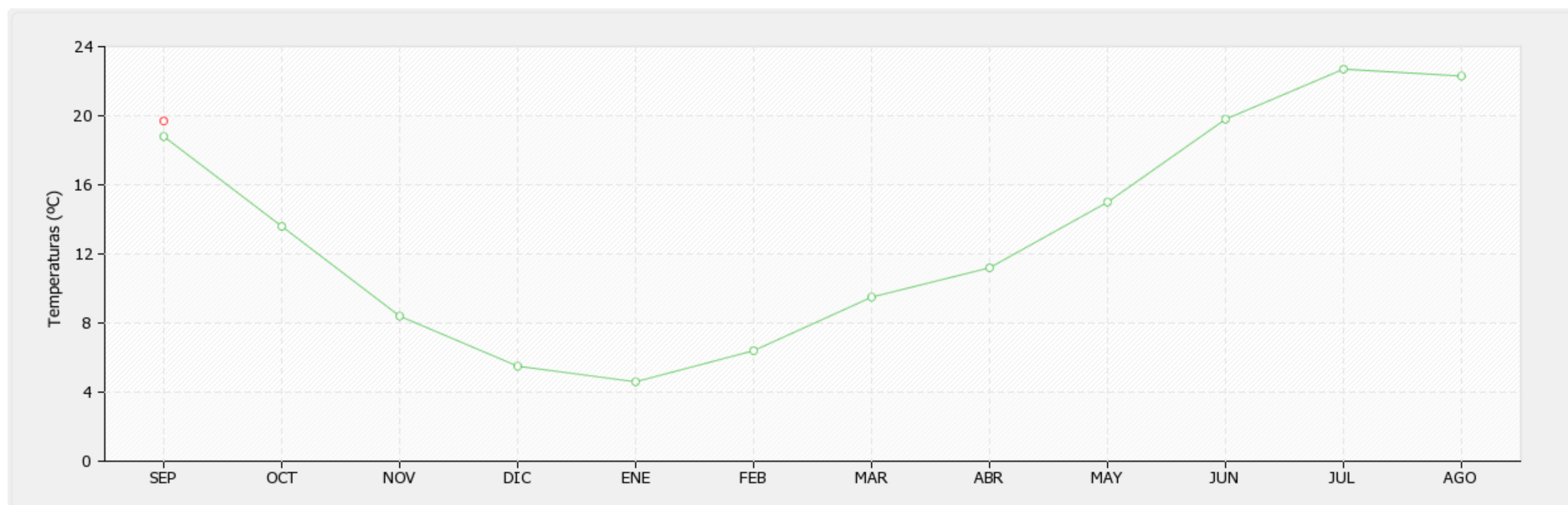
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.6	0.8	0.8	0	0	0	0	0.2	2.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	31.4	28.1	31.7	32.7	24	23.1	26.3	28.7	27.5	23.1	23.1	29	29.3	27.9	24.6	26.9	29.2	27.8	29.6	28.7	21.7	21.6	24.3	25	24.3	27.8	26.8	28	29.1	30.
T. mín	15.5	13.3	11.5	13.2	12.3	9	9.1	10.5	10.6	10.5	10.6	10.9	14.5	14.8	15.7	15.1	14.9	13.7	14.4	15.3	13.5	12.3	10.1	13.3	10.3	11.2	9.8	8.4	9.9	12.





ZAMORA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

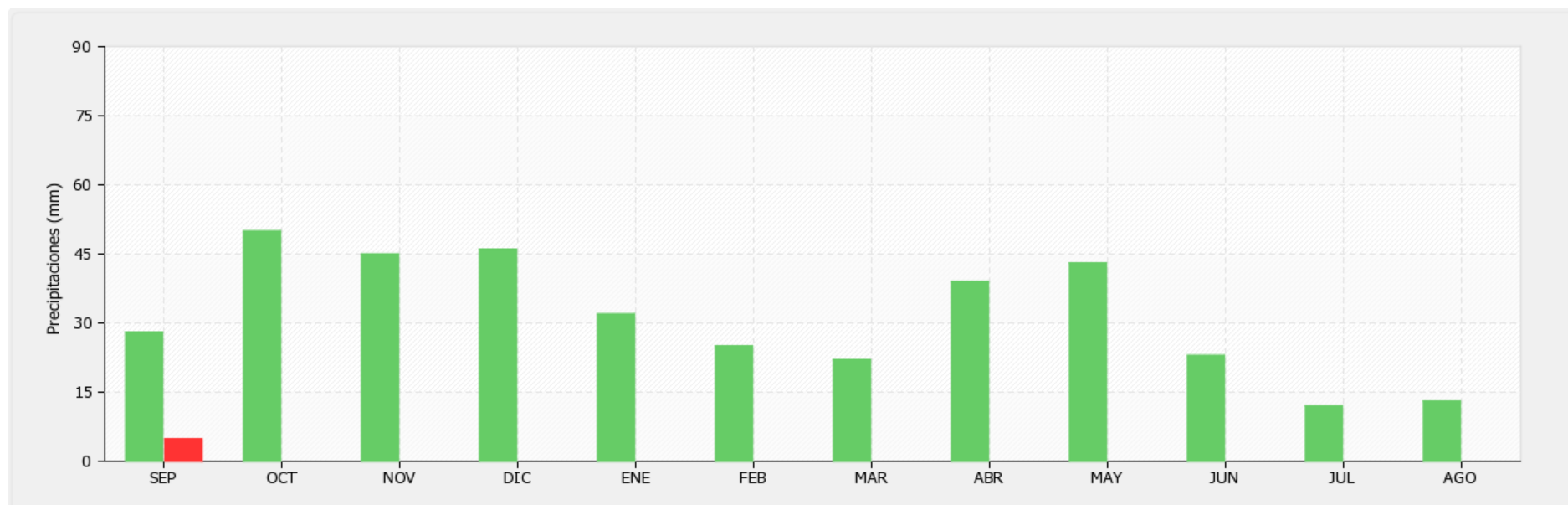
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.8	13.6	8.4	5.5	4.6	6.4	9.5	11.2	15.0	19.8	22.7	22.3
T2019-2020	19.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





ZAMORA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

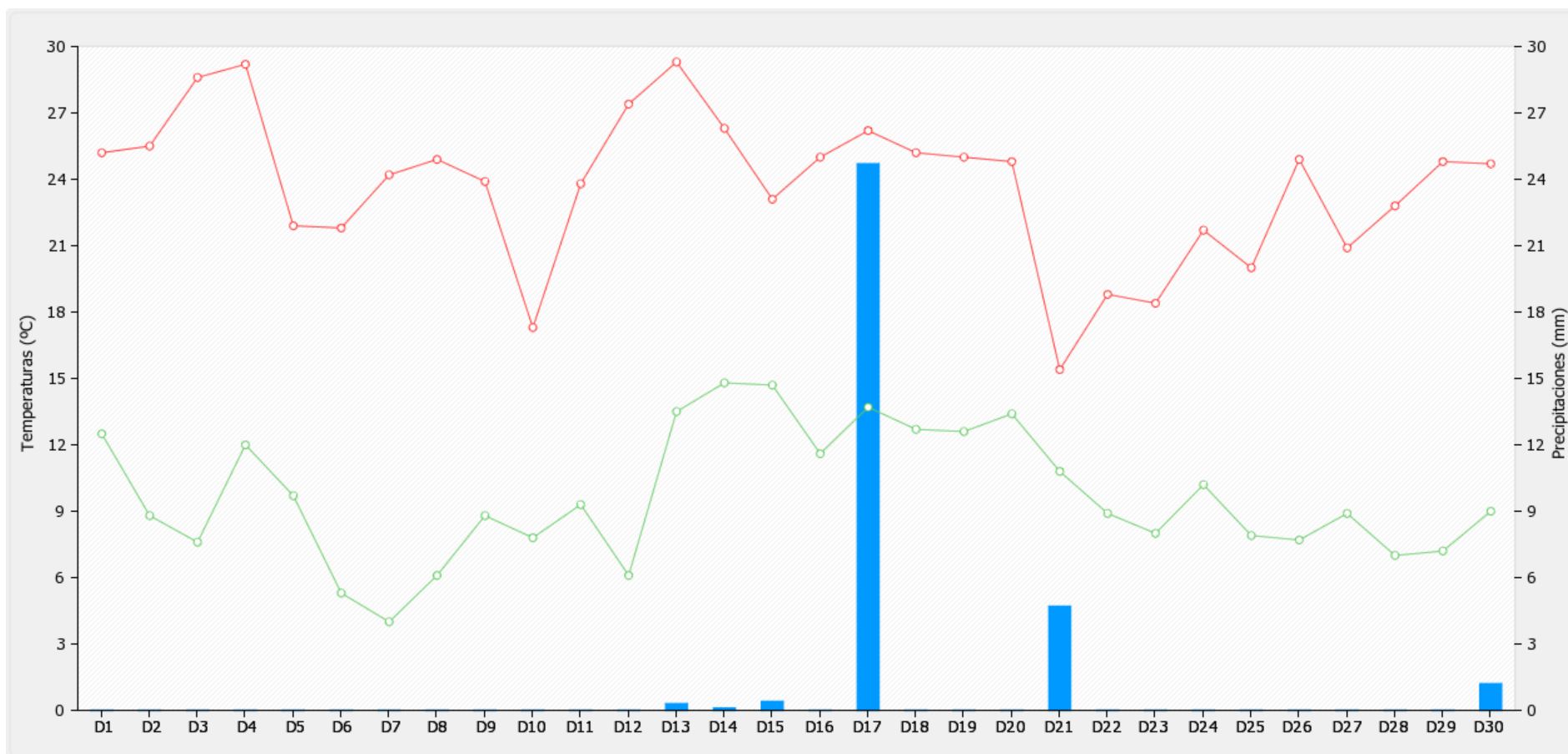
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	28	50	45	46	32	25	22	39	43	23	12	13
P2019-2020	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





LEÓN (V. CAMINO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

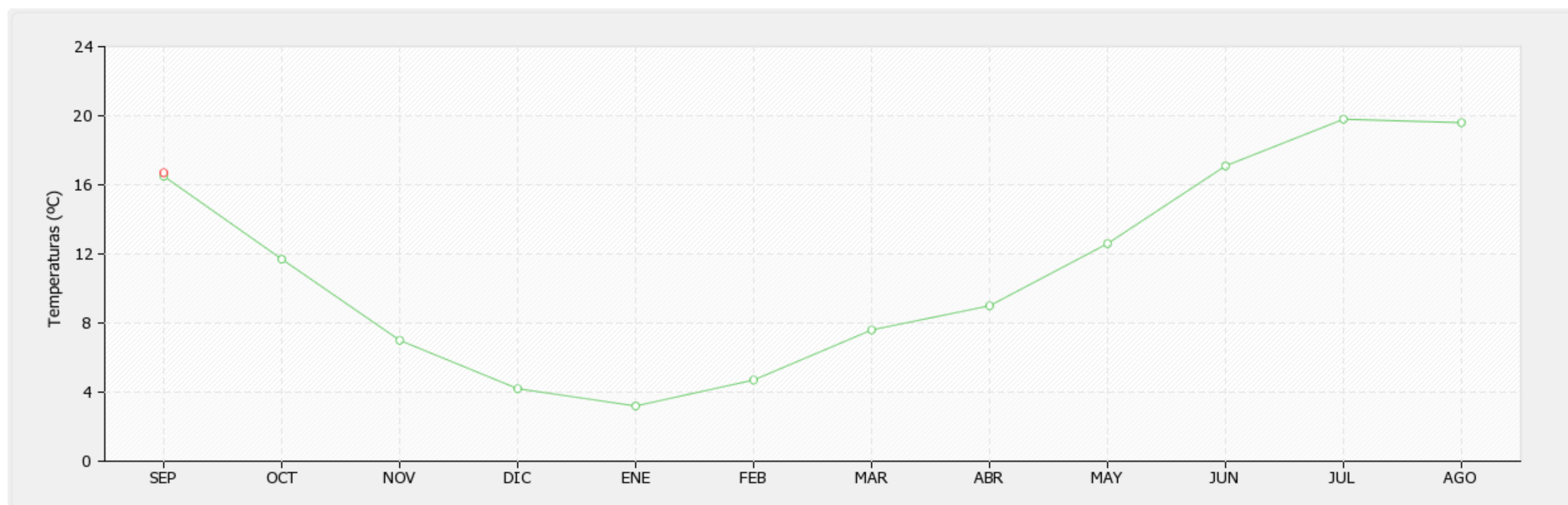
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.3	0.1	0.4	0	24.7	0	0	0	4.7	0	0	0	0	0	0	0	0	1.2
T. máx	25.2	25.5	28.6	29.2	21.9	21.8	24.2	24.9	23.9	17.3	23.8	27.4	29.3	26.3	23.1	25	26.2	25.2	25	24.8	15.4	18.8	18.4	21.7	20	24.9	20.9	22.8	24.8	24.7
T. mín	12.5	8.8	7.6	12	9.7	5.3	4	6.1	8.8	7.8	9.3	6.1	13.5	14.8	14.7	11.6	13.7	12.7	12.6	13.4	10.8	8.9	8	10.2	7.9	7.7	8.9	7	7.2	9





LEÓN (V. CAMINO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

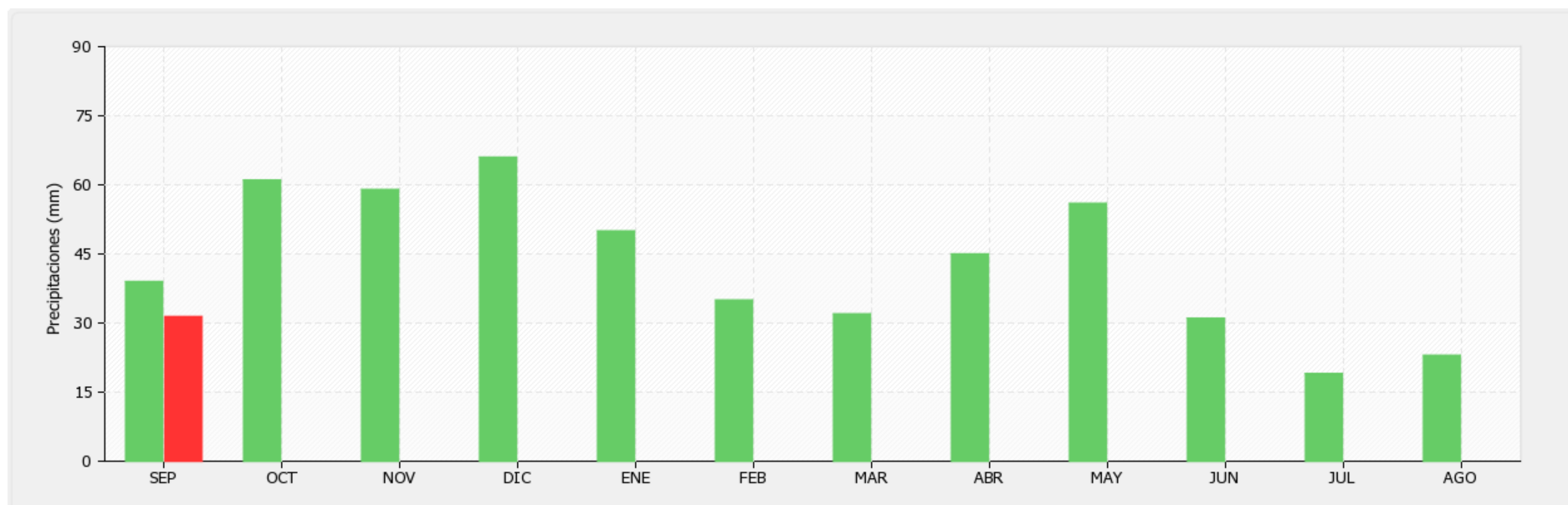
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.5	11.7	7.0	4.2	3.2	4.7	7.6	9.0	12.6	17.1	19.8	19.6
T2019-2020	16.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





LEÓN (V. CAMINO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

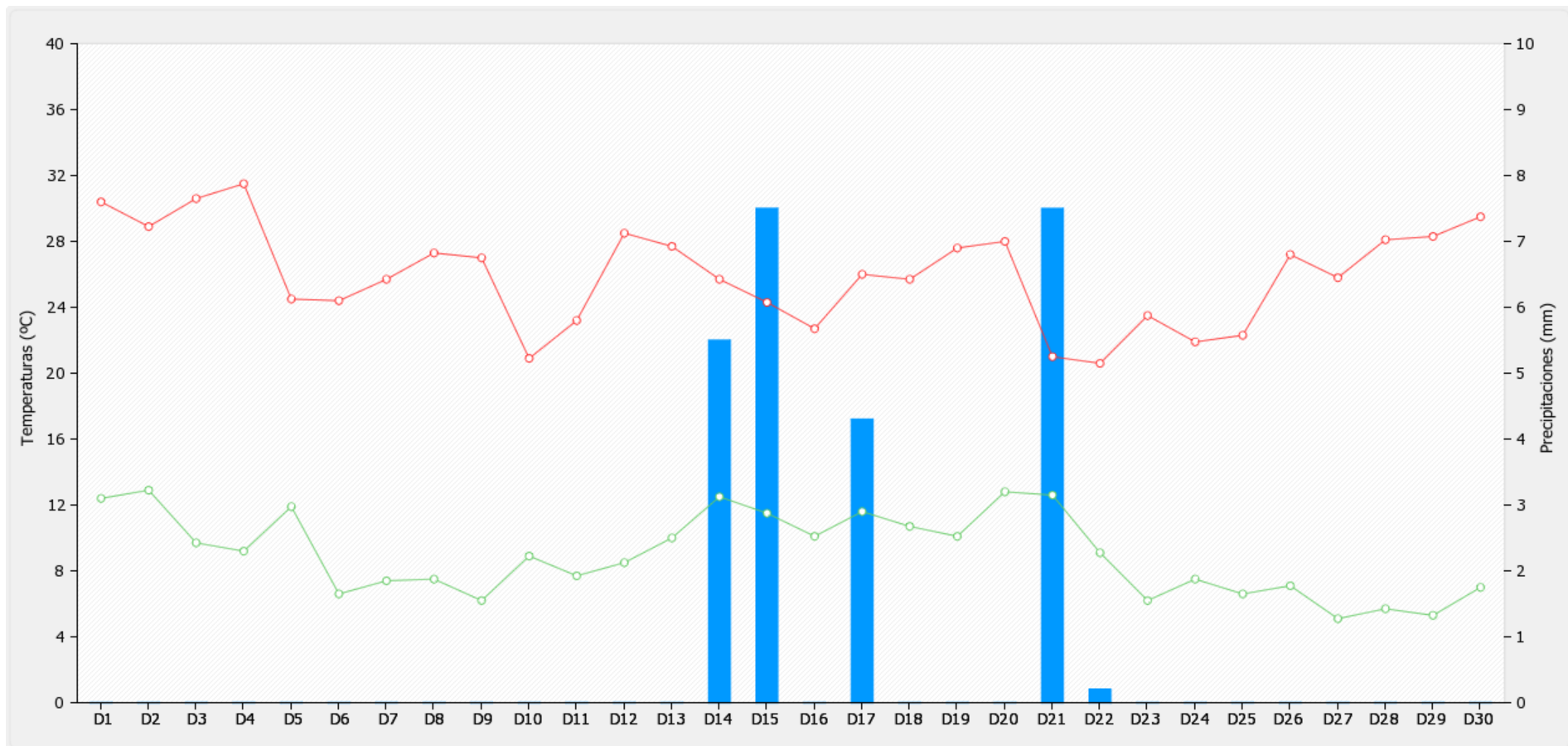
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	39	61	59	66	50	35	32	45	56	31	19	23
P2019-2020	31.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





SALAMANCA (MATACÁN) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

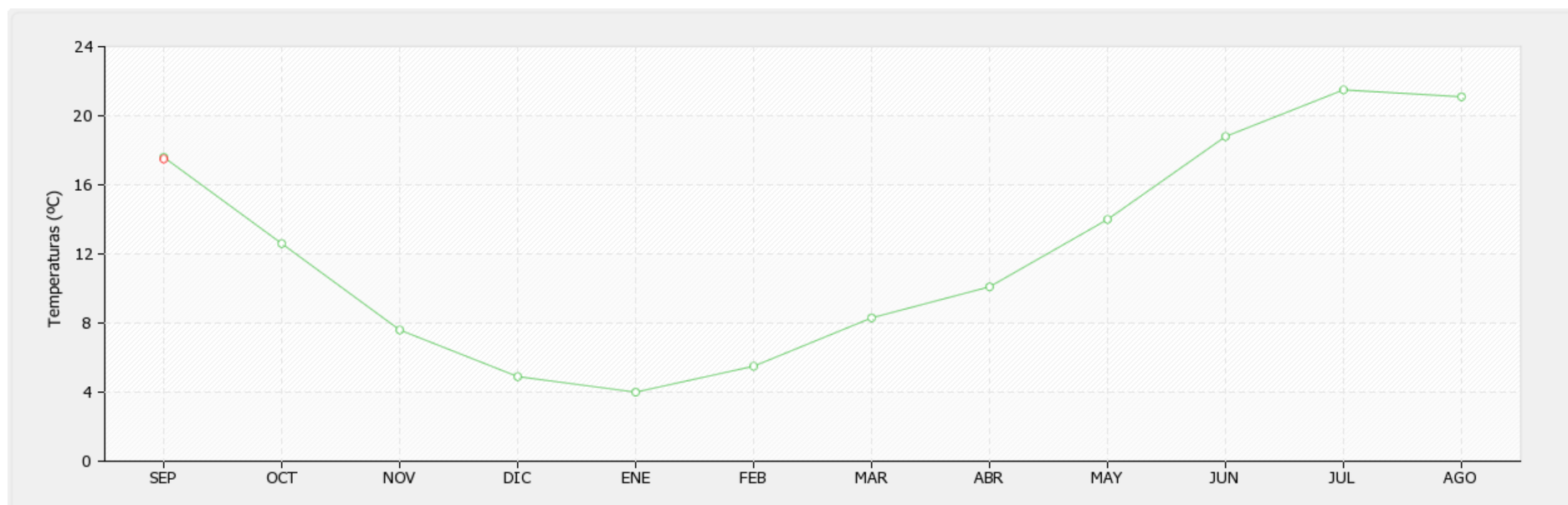
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5.5	7.5	0	4.3	0	0	0	7.5	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	30.4	28.9	30.6	31.5	24.5	24.4	25.7	27.3	27	20.9	23.2	28.5	27.7	25.7	24.3	22.7	26	25.7	27.6	28	21	20.6	23.5	21.9	22.3	27.2	25.8	28.1	28.3	29.5
T. mín	12.4	12.9	9.7	9.2	11.9	6.6	7.4	7.5	6.2	8.9	7.7	8.5	10	12.5	11.5	10.1	11.6	10.7	10.1	12.8	12.6	9.1	6.2	7.5	6.6	7.1	5.1	5.7	5.3	7





SALAMANCA (MATACÁN) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	17.6	12.6	7.6	4.9	4.0	5.5	8.3	10.1	14.0	18.8	21.5	21.1
T2019-2020	17.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





SALAMANCA (MATACÁN) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	32	46	40	41	30	25	21	38	47	29	11	12
P2019-2020	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

